Index of Claims



Application No.

09/529,919

Examiner

FURUYA ET AL Art Unit

Kevin M Bernatz

t

1773

Applicant(s)

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α O Objected

		L_,									
		т									1
Cla	aim	L.,			L	ate	}				
_ :	Original	1									
Final	igi	2104									
"	ŏ	2 (l	
<u> </u>	1		_							·	l
<u> </u>	1		_			_					l
1	1 2 3 4	=									١
	4	1									
3	5										
Ч	6 7										
5	7										
ζ	8										
7	9	Ш						L			
Y	10	Щ									l
2 3 4 5 6 7 8 9	11	1	ļ	<u> </u>	L		<u> </u>	ļ			
10	12	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	-	_	<u> </u>		ļ	-		_	\vdash	
	14		ļ	 	<u> </u>		\vdash		<u> </u>	\vdash	-
	15	-		<u> </u>			-		\vdash		l
	10		-	\vdash	-			_			l
-	10	H		\vdash			_	\vdash			
-	10	-		-	_			-	_		
<u> </u>	20	-		├			 	-	⊢		1
-	20 21			-			 -	\vdash	\vdash		1
	22				<u> </u>		_	\vdash		ļ	1
	22 23 24	 		-						_	
	24	1	-					-	1		ĺ
	25	İ	İ								1
	25 26		l								ŀ
	27										1
	28 29]
	29			L							
	30 31										
	31	<u> </u>									
	32	<u> </u>									ļ
	33	_			ļ	ļ				L-	ŀ
	34	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	!		ļ		l
	35	-		-	<u> </u>	_	ļ		L	_	l
	36 37	 		-		-			<u> </u>	_	ŀ
	38	-		-	├	├-		-	├	-	
	39	-			-			┢	├		ł
	40	-	-	-	├	-	-	-		\vdash	ł
	41	-		-	-	\vdash	_	-		⊢	ł
	42	-		-	-			-	 		l
	43			\vdash	\vdash	\vdash	 	 	 	-	1
	44	-	T -						 	\vdash	1
	45	├		T	1						1
	46	T			Ι_		Г	<u> </u>	\vdash		1
	47	†									1
	48	1		Γ							1
	49										1
	50]
											•

-	Cla	ıim					Date	;				
	ल	шa										
	Final	Original										
-	_	0										
1		51										:
ŀ		51 52					_					
4		53										
1		54					_					7
ļ		54			-		\vdash		_			
		55										1
		56										
		57 58			_							
		58										
		59										
		60							<u> </u>			
		61										
		62							<u> </u>			
-		63										
		64							L			
		65										
		66										1
		67										l
Ì		68	_		\vdash		Г					
-		68 69			-	-		\vdash				
		70				\vdash	\vdash	\vdash		_	\vdash	
	-	71		-	-	\vdash		_			\vdash	١
		71 72			\vdash		\vdash				\vdash	
		72			-	┝				_		
		73 74 75		-	⊢		\vdash	<u> </u>		_		ŀ
-		74		_	<u> </u>	<u> </u>	_					ŀ
		75		<u> </u>			-	_				
ļ		76 77	<u> </u>	ļ	_		ļ					
		77	ļ									
		78	L		ļ							
		79			<u></u>				L			
		80			L		_					
		81				<u>_</u> .						
		82].
		83										ŀ
		84 85										
		85										ŀ
		86										
		87					Г					
		88										١.
-		89										1
		90	\vdash		1	T	Т			_		1
	-	91										1
		92	Ι			\vdash	 	<u> </u>	_			1
ļ		93	\vdash		-			1	1	 		1
		94				-	T	_		 	 	1
		95	\vdash	-	+-	-	 	-	\vdash	-	\vdash	1
		96	\vdash	\vdash		-	-				-	ŀ
÷	-	97	 			-	-		-	-		ŀ
		9/			├		-		\vdash	-	├—	
ď		98	-	\vdash		├	├—	-	\vdash	-		
		99		├-	├	-	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		
												4.5

E E	aim	Date		Cla	aim	Date
51 101 102 103 103 103 103 103 103 104 105 105 106 106 106 106 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 108 109						
51 101 102 103 103 103 103 103 103 104 105 105 106 106 106 106 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 108 109	jë.			폡	gin	
51 101 102 103 103 103 103 103 103 104 105 105 106 106 106 106 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107 108 109	Öji			ίĽ	Öri	
52 102 53 103 54 104 55 105 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 122 73 122 73 122 74 124 75 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 130 83 133 84 134 85 135						
53 103 54 104 55 106 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 126 76 126 77 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137			1			
54 104 55 105 56 106 57 107 58 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 133 83 133 84 131 85 135 86 136 87 133 88 136 87 137			+		102	
55 105 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 127 77 122 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 135 85 136 86 136 87 137 88 133			+	-		
56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 138 88 139 90 140			+-			
57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 133 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140						
58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 116 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 38 138 89 139 90 140 91 141			+-			
59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142			1 1			
60 61 1110 1111 62 62 63 63 64 113 64 114 115 65 66 66 66 66 66 67 67 68 68 69 9 119 70 70 71 120 77 120 77 1 121 72 72 72 73 73 74 74 75 76 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77						
61			 			
62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 119 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 133 83 133 84 134 85 135 86 136 87 138 88 139 90 140 91 141 92 142 93 140 94 144 95 146 97 147 98 148 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 137 88 133 89 139 90 140 91 141 92 142 93 140 94 144 95 146 97 147 98 148			1			
64 114 65 115 66 116 67 117 68 119 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 133 83 133 84 134 85 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148						
65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148						
66 116 67 117 68 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 136 87 138 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148						
67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148			T 1			
68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148						
69 119 70 120 71 121 72 123 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148						
71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148						
71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 136 87 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148	70					
73 123 74 125 75 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 138 88 139 90 140 91 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148					121	
74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148	72					
75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148	73				123	3
76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 144 94 144 95 146 97 147 98 148					124	
77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148						
78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148					126	3
79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 148						
80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 148					128	3
81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 144 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148						
82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 144 93 143 94 144 95 145 96 146 97 148			L in			
83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148					131	
84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148						
85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148						
86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148			$\perp \perp \mid \cdot \mid$		134	
87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148			 			
88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148			4-4-1			
89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148			441			
90		 	 			
91						
92	90		4-1-1			
93	91	 	+- :			
94	92		1			
95		 	+-			
96 146 147 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148			+			
97 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148			++			
98 148		 	+- -			
			++			
	98	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	+		149	
100 150 150		 	+-1			